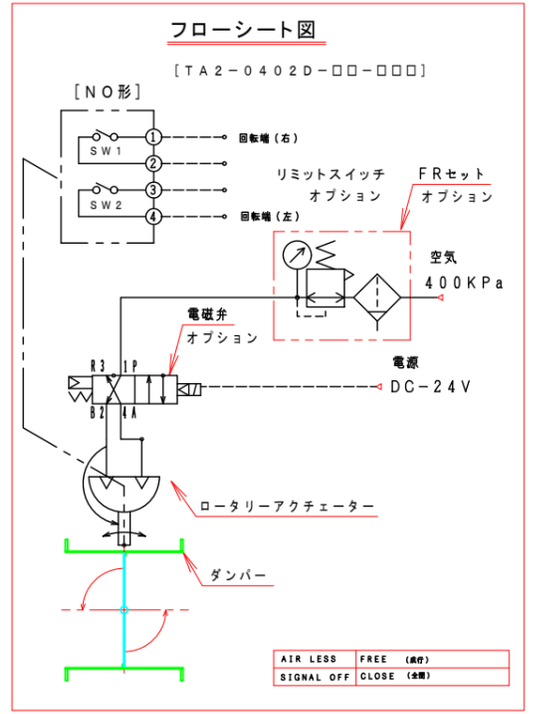


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

二位置制御（閉→成行）



特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 内外面防錆処理は亜鉛メッキ仕上げ。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

15			
14			
13			
12			
11			
10	ロータリーアクチュエーター	1	014-100 KINETROL
9	カップリング	1	C656S
8	駆動部取付金具	1	SPCC 2.3t
7	接続金具	2	SPCC 2.3t
6	取付架台	1	SPCC 2.3t
5	フランジ	2	SS400 6.0t
4	ブラケット	1	SEHC 50×50×t1.6
3	シャフト	1	SDC φ6×I23
2	羽根	1	SEHC t1.6
1	ケーシング	1	SGP 65A 2.0t
No	部品名称 TITLE	数量	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)

回数 REV. MARK	
年月日 DATE	
承認 APPROVED BY	
変更者 REVISED BY	
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY . . . 検図 CHECKED BY . . .

尺度 SCALE 1:2 設計 DESIGNED BY . . . 製図 DRAWN BY 武田 . . . OCT. 16. 2015

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

保管 REGISTERED . . .

名称 TITLE 小径ダンパー 65A 自動ダンパー 65型 EVDNAF-65AS

図面番号 DRAWING NO. EVDNAF-65AS

変 REV. MARK 01 10 回数 00

工事番号 JOB No.